

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen M047-0/25/67

Titel **Für Einsteiger und Entdecker: Einsatz von digitalen Tools im Mathematikunterricht der 12. Jahrgangsstufe**

Kurztitel

Beschreibung In der online-RLFB werden für ausgesuchte Themen des LehrplanPLUS Mathematik der 12. Jahrgangsstufe an konkreten Beispielen gezeigt, wie diese mithilfe digitaler Tools (GeoGebra, Tabellenkalkulation, LearningApps) im Unterricht eingeführt und behandelt werden können. (gen über ein eigenes digitales Endgerät).

Bitte beachten Sie, dass Grundkenntnisse in GeoGebra für den Besuch dieser RLFB notwendig sind! Auch sollte ein kostenloses GeoGebra-Konto vorhanden sein sowie während der Fortbildung die Möglichkeit bestehen, die Inhalte an einem eigenen digitalen Endgerät ausprobieren zu können.

Folgende Inhalte werden in der Fortbildung „Digitale Tools im Mathematikunterricht der 12. Jahrgangsstufe“ behandelt:

- Untersuchung und Veranschaulichung von Funktionsgraphen (Parameter)
- Umkehrfunktion
- Zufallsgrößen und Binomialverteilung
- Einseitiger Signifikanztest
- Koordinatengeometrie im Raum

Anmeldeschluss 27.05.2025

Teilnehmerzahl max. 30

Schularten Gymnasium

Anbieter MB für die Gymnasien in Schwaben
Hallstr. 10, 86150 Augsburg
Anbieterkategorie: Staatlich

Ansprechpartner Katja von Wyschetzki, StDin

Zielgruppen, Schulfächer, Mathematik, Lehrkräfte allgemein, RefNetzDiBi, Fortbildung, Mathematik, Tools, ki_praxis, KI, Künstliche Intelligenz

Schlagworte

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
67	03.06.25 15:00Uhr	03.06.25 16:30Uhr	Online - eSession

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

67 Für Einsteiger und Entdecker: Einsatz von digitalen Tools im Mathematikunterricht der 12. Jahrgangsstufe

Aktenzeichen M047-0/25/67

Beginn/Ende 03.06.2025
15:00 - 16:30 Uhr

Bemerkungen

Format Online - eSession

Teilnehmerzahl max. 30

Veranstaltungsort Hallstraße 10, 86150 eSession

Leitung Katja von Wyschetzki, StDin

Kostenhinweis Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich

Direktlink https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=410586